

地上デジタル放送を  
見るには

FUJITSU

# FMV 地デジあんしんガイド

まずは確認

つないで設定

さあ、楽しもう！

まずは確認

(社)デジタル放送推進協会(「Dpa」)の  
ホームページも見てみよう！

**Dpa**


社団法人デジタル放送推進協会  
The Association for Promotion of Digital Broadcasting

<http://www.dpa.or.jp/>

デジタル放送に関する情報をご覧になれます。

- ・地デジとは？
- ・自分の住んでいるところに電波がきているのかなあ
- ・未対応地域の放送開始予定など
- ・BS・110度CSデジタル放送について

(2007年4月現在)

※BS・110度CSデジタル放送の受信については、『FMVテレビ操作ガイド』をご覧ください。

**スタート**

現在、テレビはケーブル  
テレビで見えていますか？

見ている

ケーブルテレビの電波の伝送方式を確認してください。

- ・同一周波数パススルーの場合…お使いの機種で見られます。
  - ・周波数変換パススルーの場合…DESKPOWER、TEOでのみ見られます。
- 詳しくは、ケーブルテレビ会社に確認してください。

見えていない

すでに地上デジタル放送を  
見えていますか？

見えていない

見ている

地上デジタル放送を見られます。  
ただし、お使いの状況によっ  
ては「分配器」「分波器」「混合器」  
「ブースター」「アッテネーター」  
などが必要です。

お住まいの住宅の種類は？

アパート、  
マンション等  
の共同住宅

地上デジタル放送を受信で  
きるか確認してください。

- ・大家さん
- ・管理組合
- ・管理会社

一戸建て

UHF 放送 (13 ~  
62 チャンネル)  
を受信できてい  
ますか？

できて  
いない

できて  
いる

地上デジタル放送に対応  
した UHF アンテナの設置  
工事が必要です。

詳しくは、アンテナ工事業  
者やお近くの電気店にお問  
い合わせください。

一般的には地上デジタル放送を見られます。

ただし、お使いの状況によっては、新たに UHF  
アンテナが必要になる場合や、アンテナ方向の変  
更などが必要になる場合があります。

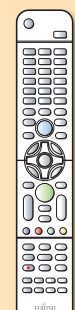
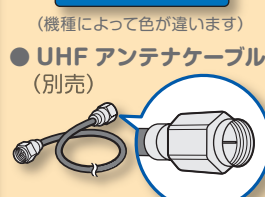
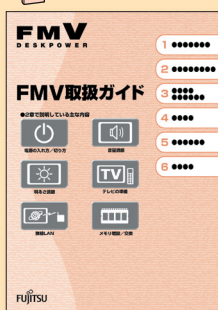
詳しくは、アンテナ工事業者やお近くの電気店に  
お問い合わせください。



## つないで設定

### Step 1 必要なものを用意してください

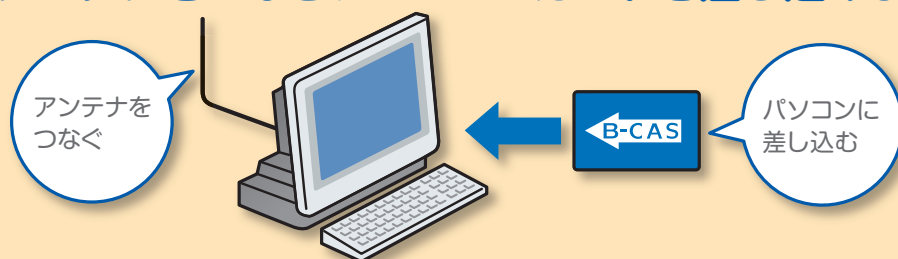
- 『FMV取扱ガイド』
- B-CAS カード
- リモコン



お使いの状況によって、  
分配器や分波器、混合器、  
ブースターなどの機器も  
用意してください。

詳しくは『FMV取扱ガイド』をご覧ください。

### Step 2 アンテナをつなぎ、B-CASカードを差し込みます



詳しくは『FMV取扱ガイド』をご覧ください。

### Step 3 設定します



詳しくは『FMVテレビ操作ガイド』をご覧ください。

## さあ、楽しもう!

デジタル放送ならではの鮮明な高画質・高音質をお楽しみください。



## 用語集

### UHF (ユーエイチエフ)

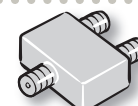
一般的にテレビでは 13 ~ 62 チャンネルまでを UHF と呼び、1 ~ 12 チャンネルまでを VHF と呼びます。  
地上デジタル放送を視聴するには、UHF アンテナが必要です。VHF のみに対応しているアンテナを使用している場合は、別途地上デジタル放送に対応している UHF アンテナを用意してください。  
また、現在 UHF 放送を受信できているかどうか分からない場合は、お近くの電気店にお問い合わせください。

### B-CAS (ビーキャスト) カード

地上デジタル放送、BS デジタル放送、110 度 CS デジタル放送等の各種放送サービスを受信するために必要なカードです。  
デジタル放送の著作権保護にも利用されます。このパソコンに添付されている B-CAS カードをパソコン本体に差し込んでください。

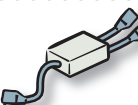
### 分配器

屋内のアンテナ接続口が 1 つしかない場合、複数のテレビやテレビチューナー搭載パソコンを接続するときに使用します。必要に応じてアンテナ分配器を使用してアンテナケーブルを接続してください。



### 分波器

屋内の 1 つのアンテナ接続口から、UHF、VHF、BS・CS など、複数の放送信号が混合して出力されているような場合に使用します。場合によっては「BS・CS 出力側通電型」の製品が必要です。



### 混合器

UHF、VHF、BS・CS など、複数の放送信号を 1 本の線に混合するための機器です。地上デジタル放送と従来の UHF アナログ放送を混合する場合に使用します。地域によって必要な混合器が異なります。詳しくはお近くの電気店にお問い合わせください。

### ブースター

弱い電波を増幅して受信できるようにするものです。

### アッテネーター

強すぎる電波を減衰して受信できるようにするものです。

## Q&A のご案内

FMVで、地デジについて困ったときは・・・⇒『FMVテレビ操作ガイド』第3章

